



HuK-Forum am 12.12.2023 um 18:15 Uhr

Simulierte Ungleichheit: Sozialpolitik und Verteilung im Fokus agentenbasierter Analysen

gestaltet durch den Cluster "Sozialpolitik und Verteilung"

Ort: RESOWI, SZ 15.22, Universitätsstraße 15, Bauteil G, 2. Stock

Vortrag von Patrick Mellacher (Graz Schumpeter Centre)

Die Nutzung sogenannter agentenbasierter Modelle, einer Art Computersimulation, nimmt in den Sozialwissenschaften stetig zu. Diese Modelle sind besonders flexibel und haben dadurch das Potenzial, wichtige Fragestellungen aus einem anderen Blickwinkel zu betrachten. Patrick Mellacher erklärt, wie diese Modelle funktionieren und liefert Einblicke und Diskussionsanstöße zu folgenden Fragestellungen: Wie hängen ökonomische Ungleichheit und Desinformation zusammen? Wie kann der Klimawandel sozial und politisch nachhaltig bekämpft werden? Wie werden Geschlechterrollen dadurch geprägt, an welchen Vorbildern wir uns orientieren?

Im Anschluss an den Vortrag lädt das HuK-Forum zum Ausklang mit Weihnachtsgebäck und Getränken ein.